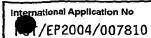
INTERNATIONAL SEARCH REPORT





a. classif IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER A23C19/093 A23L1/24		
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classific	ation and IPC	
B. FIELDS	SEARCHED		
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification A23C A23L	ion symbols)	
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are included in the fields se	arched
, i	ata base consulted during the international search (name of data baternal, WPI Data, PAJ, FSTA	ase and, where practical, search terms used	
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	elevant passages	Relevant to claim No.
A	DATABASE FSTA 'Online! INTERNATIONAL FOOD INFORMATION S (IFIS), FRANKFURT-MAIN, DE; "Spr		1-6
	cold cheese fondue." XP002314309 Database accession no. 1998-O4-p abstract & WO 97/40697 A1 6 November 1997 (1997-11-06)	0694	
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 06, 28 June 1996 (1996-06-28) & JP 08 038049 A (EUROP:KK), 13 February 1996 (1996-02-13) abstract		1-6
		-/	
		,	
X Furt	ther documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.
"A" docum	ategories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not dered to be of particular relevance	*T* later document published after the Into or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the Invention	the application but
filing (document but published on or after the international date ent which may throw doubts on priority claim(s) or it is cited to establish the publication date of another	"X" document of particular relevance; the cannot be considered novel or cannot involve an inventive step when the distributions of the distributions of the statement of the sta	t be considered to ocument is taken alone
O' docum	no or other special reason (as specified) nent referring to an oral disclosure, use, exhibition or means	"Y" document of particular relevance; the cannot be considered to involve an Ir document is combined with one or ments, such combination being obvious.	ventive step when the ore other such docu-
'P' docum	ent published prior to the international filing date but than the priority date claimed	in the art. "&" document member of the same pater	
Date of the	actual completion of the international search	Date of mailing of the international se	arch report
2	20 January 2005	07/02/2005	
Name and	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-3018 Fay: (431-70) 340-3018	Authorized officer De Jong, E	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT



International Application No
FP2004/007810

		F61/EP2004/00/810
C.(Continu	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	DE 23 00 863 A (SCHULZ MAX PROF DR) 18 July 1974 (1974-07-18) the whole document	1-6
Α	DATABASE WPI Section Ch, Week 199042 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class D13, AN 1990-319007 XP002202498 & SU 1 551 322 A (TADZHIKAGROPROMPROE) 23 March 1990 (1990-03-23) abstract	1-6
A	EP 0 680 696 A (KAASMAKERIJ PASSENDALE NV) 8 November 1995 (1995-11-08) the whole document	1-6
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2000, no. 15, 6 April 2001 (2001-04-06) & JP 2000 333639 A (Q P CORP), 5 December 2000 (2000-12-05) abstract	1-6

INTERNATIONAL SEARCH REPORT



Information on patent family members

International Application No F/EP2004/007810

Patent documen cited in search rep		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 9740697	A1	06-11-1997	AU	5515896 A	19-11-1997
JP 08038049	Α	13-02-1996	JP	2793508 B2	03-09-1998
DE 2300863	А	18-07-1974	DE	2300863 A1	18-07-1974
SU 1551322	A	23-03-1990	SU	1551322 A1	23-03-1990
EP 0680696	A	08-11-1995	BE DE DE DE EP	1008342 A3 69523090 D1 69523090 T2 680696 T1 0680696 A1	02-04-1996 15-11-2001 20-06-2002 19-09-1996 08-11-1995
JP 20003336	39 A	05-12-2000	NONE		·

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Internationales Aktenzeichen
/EP2004/007810

Α.	KLASSII	FIZIERUNG I	DES ANN	IELDUNGSG	EGENSTA	NDES
ŤΙ		A23C1	9/093	A231	1/24	

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der iPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK 7 A23C A23L

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu

entnehmen

Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchlerten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultlerte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffte)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, FSTA

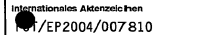
Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	DATABASE FSTA 'Online! INTERNATIONAL FOOD INFORMATION SERVICE (IFIS), FRANKFURT-MAIN, DE; "Spreadable cold cheese fondue." XP002314309 Database accession no. 1998-04-p0694 Zusammenfassung & WO 97/40697 A1 6. November 1997 (1997-11-06)	1-6
Α	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 1996, Nr. 06, 28. Juni 1996 (1996-06-28) & JP 08 038049 A (EUROP:KK), 13. Februar 1996 (1996-02-13) Zusammenfassung	1-6

A Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist *E* älleres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem Internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erschelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche	oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldeng nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegernd ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfarmilie ist Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevolimächtigter Bedlensteter
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	De Jong, E

Siehe Anhang Patentfamilie

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT





M1/EP2004/007810					
	ing) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN				
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm-	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.		
A	DE 23 00 863 A (SCHULZ MAX PROF DR) 18. Juli 1974 (1974-07-18) das ganze Dokument		1-6		
A	DATABASE WPI Section Ch, Week 199042 Derwent Publications Ltd., London, GB; Class D13, AN 1990-319007 XP002202498 & SU 1 551 322 A (TADZHIKAGROPROMPROE) 23. März 1990 (1990-03-23) Zusammenfassung		1-6		
A	EP 0 680 696 A (KAASMAKERIJ PASSENDALE NV) 8. November 1995 (1995-11-08) das ganze Dokument		1-6		
	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2000, Nr. 15, 6. April 2001 (2001-04-06) & JP 2000 333639 A (Q P CORP), 5. Dezember 2000 (2000-12-05) Zusammenfassung		1-6		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentligen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen FT/EP2004/007810

im Recherchenbericht angeführtes Patenidokument		Datum der Veröffentlichung	•	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 9740697	A1	06-11-1997	AU	5515896 A	19-11-1997
JP 08038049	Α	13-02-1996	JP	2793508 B2	03-09-1998
DE 2300863	Α	18-07-1974	DE	2300863 A1	18-07-1974
SU 1551322	A	23-03-1990	SU	1551322 A1	23-03-1990
EP 0680696	Α	08-11-1995	BE DE DE DE EP	1008342 A3 69523090 D1 69523090 T2 680696 T1 0680696 A1	02-04-1996 15-11-2001 20-06-2002 19-09-1996 08-11-1995
JP 2000333639	Α	05-12-2000	KEINE		